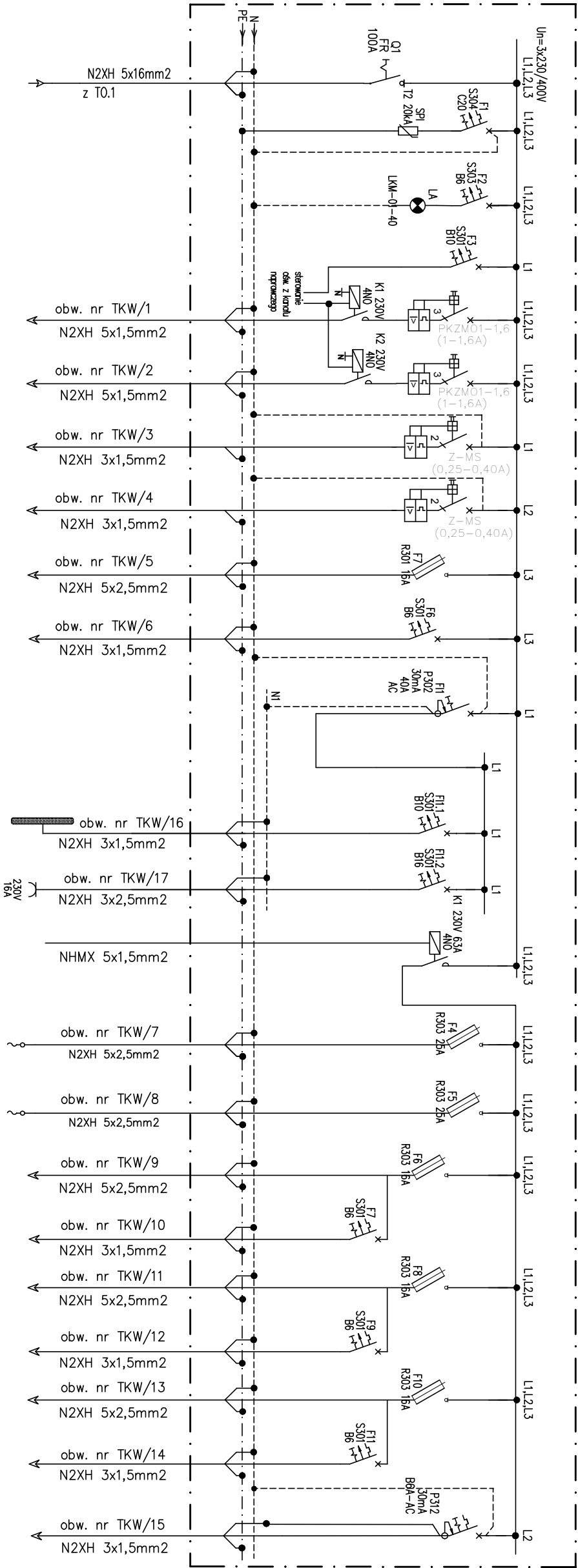


tablica TKW



OPIS ODPIŁYWU	ZASILANIE	OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ KLASY T2	SYGNALIZACJA OBECNOŚCI FAZ	ZABEZPIECZENIE STEROWANIA	WENTYLATOR DACHOWY WA1	WENTYLATOR DACHOWY WA2	WENTYLATOR DACHOWY WC1	WENTYLATOR DACHOWY WC2	ZASILANIE J. ZEWNĘTRZNEJ KLIMATYZACJI SERWEROWNI	ZASILANIE J. WEWN. KLIMATYZACJI SERWEROWNI	WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO - PRĄDOWY	OŚWIETLENIE PODDASZE	GNIAZDO SERWISOWE PODDASZE	WYŁĄCZENIE ODBIORÓW (PRZEZ STEROWNIK SZR) PODCZAS ZASILANIA OBIEKTU Z AGREGATU	ZASILANIE ROZDZIELNI ZASILAJĄCO-STERUJĄCEJ CENTRALI N4/W4	ZASILANIE ROZDZIELNI ZASILAJĄCO-STERUJĄCEJ CENTRALI N5/W5	ZASILANIE J. ZEWNĘTRZNEJ KLIMATYZACJI SALI SESYJNEJ	ZASILANIE J. WEWN. KLIMATYZACJI SALI SESYJNEJ	ZASILANIE J. ZEWNĘTRZNEJ KLIMATYZACJI BIUR 1 PIĘTRO	ZASILANIE J. WEWN. KLIMATYZACJI BIUR 1 PIĘTRO	ZASILANIE J. ZEWNĘTRZNEJ KLIMATYZACJI PARTER	ZASILANIE J. WEWN. KLIMATYZACJI PARTER	ZASILANIE WPUSTÓW PODGRZEWANYCH
moc zainst.					0,75kW	0,75kW	0,065kW	0,065kW	0,8kW	0,08kW		0,13kW	0,3kW		1,5kW	1,5kW	5,3kW	0,39kW	6,3kW	0,69kW	4,5kW	0,24kW	0,04kW

DANE ENERGETYCZNE:

- Napięcie zasilania $U_z = 400/230V$ AC
- Układ sieci - TN-S
- Moc zainstalowana $P_z = 23,3kW$
- Moc szczytowa $P_s = 19,9kW$

43_100 Tychy
Ul. Barona_30 pok_415
e-mail_biurowo@zoba.com.pl
tel_691_850_018
504_452_642



_inwestor
Gmina Jasienica
Jasienica 159
43-385 Jasienica

_projekt
ROZBUDOWA BUDYNKU JASZENICA 159
POD POTRZEBY OSP W JASZENICY
Jasienica 159
dz. nr: 406
Obręb: 0005 Jasienica
Sektę: 6.120.29.22.3.4

_rysunek
Schemat tablicy TKW

_faza
PROJEKT WYKONAWCZY

_branża
INSTALACJE ELEKTRYCZNE

_projektant:
mgr inż. Szymon Skroboł
nr uprawnień:SLK/3438/POOE/10

_sprawdzający:
mgr inż. Błażej Miguła
nr uprawnień: SLK/2264/POOE/08

_data	_skala	_rysunek
2018-11-16	-	E-20